Index of Claims

Applica	ıtion/C	ontro	l No.

10/749,778 Examiner

Applicant(s)/Patent under

Reexamination

PERLMUTTER, S. MICHAEL

Art Unit

Khai M. Nguyen

2617

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

N	Non-Elected

I Interference

Appeal Α 0 Objected

		L					}				
Cla	aim	Date									
_	<u>m</u>	ω ω						l			
Final	Original	1/15/08									
证	ő	=									
		<u> </u>			<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	Н	
	1	ļ ·			⊢		_	-	_	Н	
	8	ŀ	<u> </u>			├			⊢	Н	
	18	ŀ	_	-		-	H	 		Н	
	3	Ŀ	├		\vdash	\vdash					
	-6	÷	├					 	-		
	7	ŀ.	\vdash	┢	┝	<u> </u>	 		_		
	8	-	\vdash	\vdash	-		-	\vdash	-		
	3					_			_		
· ·	40								_		
	The	-						Г		П	
	12	-						_		П	
	43	-								П	
	M	-								П	
	15	-									
	76	-									
	X	Ŀ									
•	48	Ŀ							<u>_</u>		
	19	1								Ш	
	20	1			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Щ	
	21	1			_	<u> </u>			<u> </u>		
	22 23	- 7 7 7 7						_		Н	
	24	<u> </u>				<u> </u>				\vdash	
	25	-	-		_			-		\vdash	
	26						-	_		Н	
	27									П	
	28									П	
	29										
	30										
	31										
	32								<u>L</u> .		
	33										
	34										
	35						_				
	36			<u> </u>	-	\vdash	\vdash			\vdash	
	37 38	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash	H			Н	
		-				\vdash	\vdash		-	\vdash	
	39 40					\vdash			_	\vdash	
	41			\vdash						H	
	42				\vdash	\vdash				Н	
	43				Τ	\vdash				П	
	44					Г				\Box	
	45										
	46	L									
	47										
	48										
	49										
	50				l					[]	

Cla	aim	Date									
Final	Original										
"	ŏ										
	51							Г			
	52 53										
	53										
	54										
	55						<u>L</u>				
	56	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_			_	_	
<u></u>	57				<u> </u>						
	58		_			<u> </u>	_				
-	59		_			<u> </u>	<u> </u>				
	60			<u> </u>			-		<u> </u>	_	
<u> </u>	61 62		<u> </u>	_	_				H	ļ.	
<u> </u>	62					_	_				
<u> </u>	63 64 65	<u> </u>	_	-							
<u> </u>	64		<u> </u>	-							
-	66	H		-	_						
<u> </u>	66 67		Н	H			\vdash	-			
	68		H		H		-				
-	60	H	\vdash		\vdash				\vdash	\vdash	
-	69 70 71				-						
-	71		H	-	_			-	-		
	72								-		
<u> </u>	73				-						
	72 73 74		-						H		
	75						_	-			
\vdash	75 76 77							-			
	77										
	78 79										
	79			_							
	80										
	81										
	82										
	83										
<u></u>	84										
	85	L			<u> </u>			Ш			
	86 87				L_			Щ			
	87	\vdash				_		\vdash	-		
<u> </u>	88	\vdash						-			
	89	Н					\vdash	_			
<u> </u>	90				_						
<u> </u>	91 92	-	-	-	\vdash		\vdash	\vdash			
	92	\vdash		-		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
-	94	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		\vdash		
-	95	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	-	\vdash	-	
H-	96	\vdash				-	-	\vdash	\vdash		
	97	\vdash	-		-	Н	Н	Н	-	\vdash	
	98	Н		_	\vdash	Н	H		\vdash		
	99	-				-	Н			Н	
	100										
								_			

Cli	Claim Date									
	i		Γ	Γ	T.	_ <u>~ (</u>	Ť	Ι	Π	F
Final	Original									
	101 102									
	102		L.						_	
	103					<u> </u>				
	104									
	103 104 105									
	106									
	107				_	[
	108									
	109				П					
	110									
П	111									
	112					İ				
	113									
	114									
	114 115				П	Γ		Γ		П
	116	\Box			Г			\Box		
	117 118								П	
	118									
	119						Г			
	120									
	121									
	120 121 122								Γ.	
	123 124 125 126 127 128 129 130	_								
	124									
	125									
	126									
Ш	127									
	128									
Ш	129			<u> </u>			L_			
	130									
	131 132						<u> </u>			
	132	Щ	<u></u>	Щ			\sqcup	<u> </u>		
igwdard	133	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	$oxed{oxed}$
igsquare	134 135			<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	
igsquare	135	$oxed{oxed}$	Ь.	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
\sqcup	136	Ь.,	L	L.		Ш		_	Щ.	<u> </u>
$oxed{oxed}$	137		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		
oxdot	138	Щ	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	L	L_			<u> </u>	\vdash
$oxed{oxed}$	139	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Щ
$\vdash \vdash \vdash$	140	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	H	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
$oxed{oxed}$	141			\vdash		\vdash	_	<u> </u>	-	H
oxdot	142	H	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	-	<u> </u>	_	
$\vdash \vdash \vdash$	143	<u> </u>	-	<u> </u>	_	H	H	H	H	$\vdash \dashv$
\vdash	144	-	<u> </u>	 -	<u> </u>	\vdash	\vdash			$\vdash\vdash$
	145			-					_	
$\vdash \vdash \vdash$	146	\vdash			<u> </u>	-		H	\vdash	\vdash
\vdash	147	<u> — </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash		H	\vdash
\vdash	148	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	<u> </u>	├─	Н
├ ─┤	149	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	H	\vdash	Н
	150	\Box	L	L	L					لـــا